



Descriptif

CHRYSO® Remblai Dose est une formulation spécifique destinée à la réalisation de bétons de remblai fluides, stables, légers et réexcavables.

CHRYSO® Remblai Dose améliore la cohésion des bétons ou mortiers. Il confère aux bétons ou mortiers ainsi adjuvés une homogénéité à l'état frais.

CHRYSO® Remblai Dose est particulièrement utile pour la réalisation de travaux de comblement avec un béton de remblai très fluide qui permet d'éliminer les nuisances sonores liées aux travaux de comblement traditionnel.

Caractéristiques

- Nature : liquide
- Couleur : jaune clair
- Densité (20 °C) : $1,04 \pm 0,01$
- pH : $5,5 \pm 1,0$
- Teneur en ions Cl^- : $\leq 0,10 \%$
- Na_2O équivalent : $\leq 3,5 \%$
- Extrait sec (EN 480-8) : $28,2 \pm 1,4 \%$
-

Conditionnement

- Dose de 500 ml

Application

Domaines d'application

- Tous types de ciments
- Comblement de cavités, canalisations, tranchées
- Enrobage de tuyaux, obturation de chemins de câbles
- Bétons allégés, bétons de rénovation

Mode d'emploi

Une dose pour 2 m^3 de béton.

L'ajout de cendres volantes dans la composition nécessite d'augmenter légèrement le dosage de **CHRYSO® Remblai Dose**.

CHRYSO® Remblai Dose doit être introduit dans la toupie. il est nécessaire de malaxer un temps suffisant (3 à 6 minutes).

L'efficacité maximale de **CHRYSO® Remblai Dose** doit être déterminée après des essais de convenance prenant en compte les caractéristiques rhéologiques et les performances mécaniques souhaitées pour le béton.

Précautions

- En cas de gel, le produit conserve ses propriétés une fois dégelé et homogénéisé par agitation.
- Durée de vie : 18 mois.



CHRYSO[®] Remblai Dose

Destiné aux Bétons de remblai

Sécurité

Ce produit est classé "irritant". Lors de la manipulation, il peut entraîner une irritation par contact. Le port d'équipements de protection approprié (lunettes, gants, masque et/ou vêtements couvrants) selon le mode d'exposition est indispensable.

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

" Se renseigner sur la dernière mise à jour "

Dernière modification : 05/10